



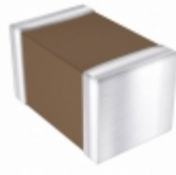
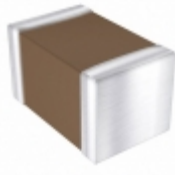


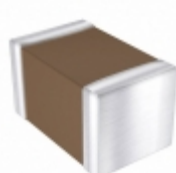



	<h2 style="color: red;">08055U360JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08055U360JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 36PF 50V NP0 0805
	Datenblätter:	 08055U360JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	08055U360JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 36PF 50V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	U
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	36pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08055U360JAT2A ist neu im Original, Suche 08055U360JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055U360JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055U360JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08055U2R4BAT2A AVX Corporation CAP CER 2.4PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055U2R7BAT4A AVX Corporation CAP CER 2.7PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08055U2R7BAT2A AVX Corporation CAP CER 2.7PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08055U3R0CAT2A AVX Corporation CAP CER 3PF 50V NP0 0805</p>
 <p>08055U360FAT2A AVX Corporation CAP CER 36PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055U390GAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055U3R0BAT2A AVX Corporation CAP CER 3PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055U390KAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 50V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 08055U161JAT2A | ↔ 08055U180FAT2A | ⇒ 08055U180JAT2A | D 08055U1R0BAT2A | ⇒ 08055U1R0CAT2A |
| ⊣ 08055U1R2BAT2A | ⊛ 08055U1R2CAT2A | D 08055U1R5BAT2A | ⇒ 08055U1R5CAT2A | ⇒ 08055U1R6BAT2A |
| ⊛ 08055U1R8BAT2A | ⊣ 08055U1R8CAT2A | ⊛ 08055U200GAT2A | ↔ 08055U220GAT2A | ⇒ 08055U220JAT4A |
| D 08055U270FAT9A | ⊛ 08055U2R0CAT2A | ⊣ 08055U2R1BAT2A | ⊛ 08055U2R2BAT2A | ⇒ 08055U2R2CAT2A |
| ⇒ 08055U2R4BAT2A | ↔ 08055U2R4CAT2A | ⊛ 08055U2R7BAT2A | ⊣ 08055U2R7BAT4A | ⇒ 08055U360FAT2A |
| ↔ 08055U390GAT2A | ⇒ 08055U390JAT2A | D 08055U390KAT2A | ⊛ 08055U3R0BAT2A | ⊣ 08055U3R0CAT2A |
| ⊛ 08055U3R0DAT2A | D 08055U3R3BAT2A | ⇒ 08055U3R3CAT2A | ↔ 08055U3R6BAT2A | ⇒ 08055U3R6CAT2A |
| ⊣ 08055U3R9CAT2A | ⊛ 08055U430FAT2A | ↔ 08055U470FAT2A | ⇒ 08055U470GAT2A | ⇒ 08055U470JAT2A |
| ⊛ 08055U4R7CAT2A | ⊣ 08055U4R7CAT4A | ⊛ 08055U510GAT2A | D 08055U560GAT2A | ⇒ 08055U560GAT2A |
| ↔ 08055U560JAT2A | ⊛ 08055U5R6BAT2A | ⊣ 08055U5R6CAT2A | ⊛ 08055U5R6DAT2A | ⇒ 08055U620GAT2A |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited